

## CURRICULUM VITAE

<b>1. Mbiemri:</b>	Lohaj
<b>2. Emri:</b>	Shqipe
<b>3. Nacionaliteti:</b>	Shqiptare
<b>4. Shtetësia:</b>	Kosovar
<b>5. Data e Lindjes:</b>	12.09.1967
<b>6. Gjinia:</b>	Femër
<b>7. Detajet kontaktuese:</b>	
<i>Email:</i>	shqipe.lohaj@uni-pr.edu
<i>Tel:</i>	+383 49 179 785
<b>8. Niveli Arsimor:</b>	
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, F.SH.M.N, Drejtimi Matematikës
<i>Data e diplomimit:</i>	28.06.1991
<i>Diploma :</i>	Profesor i diplomuar i matematikës
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, F.SH.M.N, Drejtimi Matematikës
<i>Data e diplomimit:</i>	11.11.2002
<i>Diploma/ Magjistratura :</i>	Mr.sc. (Magjistër i shkencave Matematike, Analizë)
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës, F.SH.M.N, Drejtimi Matematikës
<i>Data e diplomimit:</i>	22.06.2011
<i>Diploma/ Doktorata :</i>	Dr.sc. (Doktor i shkencave të Matematikës, Analizë funksionale)
<b>9. Titulli akademik:</b>	
<i>Titulli akademik:</i>	Prof. Asoc. Dr.
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe Kompjuterike
<i>Data e zgjedhjes:</i>	10.09.2018
<i>Titulli akademik:</i>	Prof. Ass. Dr.
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe Kompjuterike
<i>Data e zgjedhjes:</i>	2012
<i>Titulli akademik:</i>	Asistent i ri
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe Kompjuterike
<i>Data e zgjedhjes:</i>	2007
<i>Titulli akademik:</i>	Asistent
<i>Institucioni:</i>	Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina” Fakulteti i Inxhinierisë Elektrike dhe Kompjuterike
<i>Data e zgjedhjes:</i>	1993

<b>10. Publikimet shkencore</b>		
<b>Revistat Shkencore</b>		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
1. <i>Structural and spectral properties of <math>k</math>-quasi class <math>Q</math> operators</i>	Australian Journal of Mathematical Analysis and Applications- AJMAA	2019/ Vol. 16, Iss 2, Article 18 / pp. 1-13
2. <i>On quasi class <math>Q(N)</math> and quasi class <math>Q^*(N)</math> operators</i>	International Journal of Applied Mathematics	2019 / Vol. 32, No. 3/ pp. 491-508
3. <i>"On <math>M</math> class <math>Q</math> and <math>M</math>-class <math>Q^*</math> operators"</i>	Journal of Analysis and Applications	2019 /Article (17(1)) / pp. 35-50,
4. <i>A note on class <math>Q(N)</math> operators</i>	Missouri Journal of Mathematical science	2018/Vol. 30, NO. 2/ pp.185-196
5. <i>Some properties of <math>k</math>-quasi class <math>Q^*</math> operators</i>	Australian Journal of Mathematical Analysis and Applications- AJMAA	2017/ Vol. 14, Issue 2, Art. 1 / pp. 1-10
6. <i>Some properties of quasinormal, paranormal and 2-<math>k^*</math> paranormal operators,</i>	Australian Journal of Mathematical Analysis and Applications- AJMAA	2017/Vol. 14, Issue 2, Art. 9 / pp. 1-9
7. <i>"On <math>k</math>-Quasi Class <math>Q^*</math> Operators"</i>	Turkish Journal of Analysis and Number Theory	2016 / Vol. 4, No. 4 / pp. 87-91
8. <i>Quasidiagonal operators</i>	Sarajevo Journal of Mathematic	2010/ Vol. 6 (19)/ pp. 229-235
9. <i>Quasinormal operators</i>	Internacional Journal of Mathematical Analysis	2010/ Vol.4, no. 47 /pp. 2311-2320
10. <i>Some properties of paranormal and hyponormal operators</i>	Bulletin of Mathematical Analysis and Applications	2009/ Vol. 1 Iss. 2 / pp. 23-35.
11. <i>Essentially hyponormal operators with essential spectrum contained in a circle</i>	Le Matematiche	2009/ Vol. LXIV / pp.93-96.
12. <i>Theorem of coincidence of classes for a generalized modulus of smoothness</i>	Kerkime, ASHAK, Prishtinë	2002
<b>Përmbledhje (abstraktet) nga Konferencat Ndërkombëtare dhe Kombëtare Shkencore</b>		
<i>Titulli i punimit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
<i>Operatorët 2-<math>k^*</math> paranormal</i>	Konferenca ndërkombëtare e ALB-shkenca, Prishtinë,	2011
<i>Quasidiagonal operators in Hilbert space</i>	1-st International Eurasian Conference on Mathematical Sciences and Application, Prishtinë.	2012
<i>Some properties partial isometry, paranormal and quasinormal operators</i>	Instituti Alb Shkenca, Tiranë.	2013
<i>Some properties of <math>k</math>-quasi class <math>Q</math></i>	3-rd International Conference on Recent Advances in Pure and	19-23 May 2016

	Applied Mathematics, ICRAPAM 2016, Bodrum- Mugla, Turkey.	
<b>Publikime te tjera</b>		
<i>Titulli i (dispences) librit</i>	<i>Emri i revistës</i>	<i>Viti / Vëllimi / faqet</i>
<i>Përmbledhje detyrash nga Matematika- për përgatitjen e provimit kualifikues</i>	ETMMK-Enti i teksteve dhe i mjeteve mësimore i Kosovës, Prishtinë	2001
<i>Matematika III- përmbledhje detyrash</i>	Libër universitar; Universiteti i Prishtinës-FIEK, Prishtinë	2001
<i>Matematika IV- përmbledhje detyrash</i>	Libër universitar; Universiteti i Prishtinës-FIEK, Prishtinë	2002
<i>Përmbledhje detyrash nga Matematika- për përgatitjen e provimit kualifikues</i>	ETMMK- Enti i teksteve dhe i mjeteve mësimore i Kosovës, Prishtinë	2004
<b>11. Përvoja e punës:</b>		
<i>Data:</i>	2018-ende	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Inxhinierise Elektrike dhe Kompjuterike, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”	
<i>Pozita:</i>	Prof. Asoc. Dr.	
<i>Përshkrimi:</i>	Gjatë kësaj periudhe kam mbajtur ligjërata nga lëndet e Matematikës 1, Matematikës 2 dhe Matematikës 3 (E).	
<i>Data:</i>	2012-2018	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Inxhinierise Elektrike dhe Kompjuterike, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”	
<i>Pozita:</i>	Prof. Ass. Dr.	
<i>Përshkrimi:</i>	Gjatë kësaj periudhe kam mbajtur ligjërata nga lëndet e Matematikës 1, Matematikës 2 dhe Matematikës 3 (E).	
<i>Data:</i>	2007-2012	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Inxhinierise Elektrike dhe Kompjuterike, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”	
<i>Pozita:</i>	Asistent i ri	
<i>Përshkrimi:</i>	Gjatë kësaj periudhe kam mbajtur ushtrime dhe ligjërata nga lëndet e Matematikës 1, Matematikës 2, Matematikës 3, Matematikës 4, Matematikës Diskrete, Probabilitetit me statistikë dhe Matematikë Elementare.	
<i>Data:</i>	1993-20017	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i Inxhinierise Elektrike dhe Kompjuterike, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”	
<i>Pozita:</i>	Asistent	
<i>Përshkrimi:</i>	Gjatë kësaj periudhe kam mbajtur ushtrime dhe ligjërata nga lëndet e Matematikës 1, Matematikës 2, Matematikës 3, Matematikës 4, Matematikës Diskrete, Probabilitetit me statistikë dhe Matematikë Elementare.	
<i>Data:</i>	2018-ende	
<i>Vendi:</i>	Prishtinë	

<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti filozofik, Departamenti i Psikologjisë, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”
<i>Pozita:</i>	Prof. Asoc. Dr.
<i>Përshkrimi:</i>	Matematika në psikologji.
<i>Data:</i>	2017-ende
<i>Vendi:</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	Fakulteti i inxhinierisë mekanike, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”
<i>Pozita:</i>	Prof. Asoc. Dr.
<i>Përshkrimi:</i>	Matematika III, Matemaika inxhinierike
<i>Data:</i>	2014-2019
<i>Vendi:</i>	Pejë
<i>Emri i Institucionit:</i>	FMTHM, Universiteti “Haxhi Zeka”
<i>Pozita:</i>	Prof. Asoc. Dr.
<i>Përshkrimi:</i>	Matematika për biznes dhe ekonomi
<i>Data:</i>	2001-2003
<i>Vendi:</i>	Prishtinë
<i>Emri i Institucionit:</i>	FSHMN, Departamenti i Matematikës, Universiteti i Prishtinës “Hasan Prishtina”
<i>Pozita:</i>	Asistent
<i>Përshkrimi:</i>	Gjeometri analitike , Analiza matematike III, Analiza matematike IV
<b>12. Arsimimi dhe trajnimet:</b>	
<i>Data:</i>	27 – 31 Tetor 2019
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	
<i>Temat kryesore/shkathësitë profesionale të arritura:</i>	“Problem Based Learning (PBL)” dhe “Project Based Learning (POBL)”
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Aalborg University, Copenhagen, Denmark
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	Kualifikim ndërkombëtar
<i>Data:</i>	2009
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	
<i>Temat kryesore/shkathësitë profesionale të arritura:</i>	“Trajnimi për mësimdhënie në arsimin e lartë”
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Qendra për përsosmëri në mësimdhënie – (QPM)-UP
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	Niveli kombëtar
<i>Data:</i>	2003
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	

<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	<i>“Introduction to Microsoft FrontPage”</i>
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Arizona State University- University of Pristina Educational Partnership, 2003, Prishtinë
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar
<i>Data:</i>	2003
<i>Kualifikimi i arritur:</i>	
<i>Temat kryesore/shkathtësitë profesionale të arritura:</i>	<i>“Fundamentals of Microsoft Power Point”</i>
<i>Organizuar nga: emri i institucionit:</i>	Arizona State University- University of Pristina Educational Partnership, 2003, Prishtinë
<i>Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar i kualifikimit:</i>	Niveli kombëtar dhe ndërkombëtar

### **13. Informata shtesë:**

<i>Shkathtësitë kompjuteri dhe kompetencat:</i>	Aftësi në përdorimin e kompjuterit dhe programeve të ndryshme, pajisjeve audio vizuale dhe pajisjeve tjera elektronike. Word, Exel, Power Point, Programe Profesionale për Matematikë, etj.		
<i>Shkathtësitë të gjuhës: (1 deri 5: 1 vlerësimi më i ulët - 5 rrjedhshëm)</i>			
<i>Gjuha</i>	<i>Konverzimi</i>	<i>Shkrimi</i>	<i>Leximi</i>
Angleze	4	3	3
Serbo kroate	4	3	3
Ruse	4	3	3

<i>Shpërblimet dhe anëtarësimet:</i>	
2020 –	Shefe e departamentit të lëndëve të përgjithshme
2008 – ende	Anëtare e Këshillit të fakultetit
2008 – ende	Anëtare e Shoqatës së Matematikanëve të Kosovës
2019 – 2020	Anëtare lokale në projektin “Innovative Teaching Education in Mathematics -iTEM” financuar nga ERASMUS +

Prishtinë, 2020